

PBT美国杜邦S600F40 NC010 30%玻纤增强 电子电气，汽车，机械工程

产品名称	PBT美国杜邦S600F40 NC010 30%玻纤增强 电子电气，汽车，机械工程
公司名称	东莞市博琪塑胶原料有限公司
价格	.00/千克
规格参数	品牌:美国杜邦代理商 型号:S600F40 NC010 产地:美国
公司地址	总部位于香港，大陆公司位于广东省 东莞市。
联系电话	17620537261 13537064918

产品详情

PBT美国杜邦S600F40 NC010 30%玻纤增强 电子电气，汽车，机械工程

加工级别

注塑级

厂商

美国杜邦

厂家(产地)

美国

规格级别

注塑

牌号

S600F40 NC010

销售方式

品牌经销

用途级别

通用级

类型

标准料

应用

电子电气，汽车，机械工程，家用电器和体育用品行业

中文名称

聚对苯二甲酸丁二醇酯

产地

美国

规格

25KG/包

有效成分含量

PBT美国杜邦

生产厂商

美国杜邦

Crastin S600F40 NC010

THERMOPLASTIC POLYESTER RESIN

DuPont Performance Polymers

产品说明：

Unreinforced Low Viscosity Polybutylene Terephthalate

物性信息：

基本性能号

[E41938-257809](#)

添加剂	脱模	
机构评级	UL 未评级	
形式	粒子	
加工方法	注射成型	
多点数据	Isothermal Stress vs. Strain (ISO 11403-1)	
	Secant Modulus vs. Strain (ISO 11403-1)	
	Shear Stress vs. Shear Rate (ISO 11403-1)	
	Viscosity vs. Shear Rate (ISO 11403-2)	
部件标识代码 (ISO 11469)	>PBT	
树脂ID (ISO 1043)	PBT	
物理性能额定值单位制测试方法		1.31
熔流率 (熔体流动速率) (250 ° C/2.16 kg)		33
收缩率		
垂直流动方向		1.8
流动方向		1.9
吸水率		
23 ° C, 24 hr, 2.00 mm		0.40
平衡, 23 ° C, 2.00 mm, 50% RH		0.20
粘数		120
机械性能额定值单位制测试方法		2600

拉伸应力 (屈服)	58.0
拉伸应变 (屈服)	6.0
标称拉伸断裂应变	30
拉伸蠕变模量	
1 hr	2600
1000 hr	1800
弯曲模量	2400